



Anwendbar in Fertigobjekten und Neubauten

Ideale Schutzvorrichtung in Handelsobjekten

Sicherheit und Bedienungskomfort

BKR GITTERSYSTEME

■ Die wichtigste Funktion des Gitters ist die Sicherung des Gebäudes bei der gleichzeitigen Präsentation des Schaufensters, wie auch die Gewährleistung der richtigen Belüftung in Handlungspassagen und Tiefgaragen.

■ Das Gitter kann sowohl in fertigen Gebäuden als auch in neu gebauten Objekten montiert werden. Es wird mit Hilfe eines Schalters oder mit Funksendern bedient, die einen höheren Bedienungskomfort garantieren.

■ Ein Rollgitter von Aluprof ist eine sichere Lösung. Im Standard ist es mit folgenden Sicherungen ausgestattet:

- Notbremse – bildet eine Sicherung vor automatischem Abrollen des Panzers,
- Sicherungseinrichtungen für die Schließkante elektronischer Überladungssensor oder mechanischer Schalter,
- die den Einzug des Gitters verhindern,
- Nothandkurbel.

■ Vorschriftsgemäß nach geltenden Normen ist das Rollgitter mit einer Abrollssicherung ausgestattet. Kann noch zusätzlich mit einer Sicherung von Hinderniserkennung oder mit einem Fotozellenset ausgestattet werden.



BKR / GITTERSYSTEME

MONTAGE



BKR / SKO-P



BKR / SK



BKR / KNB



BKR / KNS



BKR / KNJ

PROFILE

Gitterprofile, Typen:



PEK 52



PEK 77



PEK 80



PEKO 80



PEK 100

Ergänzungsprofile, Typen:



PEKP 52



PEKP 77



PEKP 80



PE 100

ANTRIEBE UND ZUBEHÖR



Elektrische Antriebe



Aufsatzantriebe



Fotozellen



Wipp- und Schlüsselschalter



Optische Endleisten



Ketten

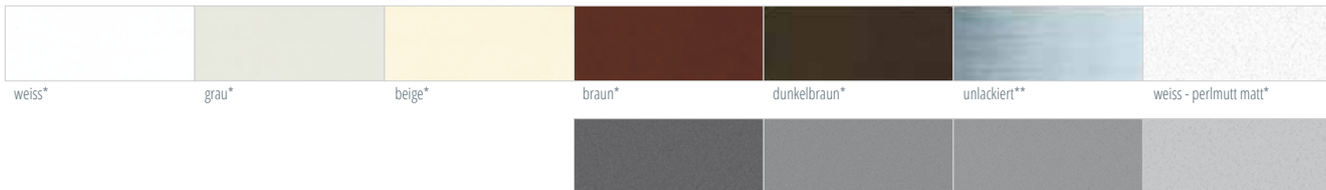


Kurbeln



Zentralen mit Funksendern

FARBGEBUNG DER PROFILE



Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder.

Die Verfügbarkeit der Farben hängt vom Profiltyp ab.

* Sonderfarbe – auf Anfrage.

** Auf Antrag kann in jeder RAL-Farbe lackiert werden.